

江苏省计算机学会

苏计学会【2023】第6号

关于开展江苏省计算机学会 2022 年教学类专项立项课题验收工作通知

江苏省计算机学会将启动 2022 年教学类专项立项的课题验收工作，具体事宜通知如下：

1. 请课题负责人按照附件 1《结题报告书》格式进行课题总结，突出研究内容和所取得成果的描述，尽量精炼简洁，突出重点；
2. 请把课题主要信息填入附件 2《结题报告书简表》；
3. 所取得成果必须为项目进行期间的成果，所有成果都需要有支撑材料证明，并作为《结题报告书》附件提交；
(支撑材料要求：论文发表刊物首页和论文首页、教材或专著首页和版权页、研究报告首页的扫描件，线上课程资源的一两个关键页面截屏；为了便于网上传送，请尽量减小附件压缩包的大小，最好能够控制在 50MB 以内)；
4. 《结题报告书》中的“课题研究起止时间”统一写为：2022 年 1 月至 2022 年 12 月，
(延期结题的 2022 年立项的项目“课题研究起止时间”统一写为：2022 年 1 月至 2023 年 12 月)；
5. 请于 **2023 年 3 月 1 日**前，将《结题报告书》、《结题报告书简表》和附件材料电子版发送到江苏省计算机学会邮箱：jscs@nju.edu.cn，邮件主题：结题报告书+学校名称+课题负责人姓名，**请务必注意邮件主题和提交结题报告书的截止时间**；
6. 学会将组织专家对提交的结题材料进行结题验收评审，根据项目完成情况，验收结论分为“优秀”、“通过”和“未通过”，验收结果将在学会网站和微信公众号发布；
7. 如果由于某些特殊原因项目未能按期完成，项目负责人需要向学会提出延期结题一年的申请，《延期结题申请表》见附件 3；
8. 学会同意延期结题的课题，参加下一年度的课题结题验收。学会不同意延期结题的课题，按照“未通过”课题处理；
9. “未通过”课题负责人将不能申请后续三年学会教学研究课题。
10. 课题验收工作负责人联络方式：
联系人：张洁，17712909982



项目编号	
------	--

江苏省计算机学会

教学类专项项目结题报告书

项 目 名 称_____

项 目 负 责 人_____

负责人所在单位_____

资 助 单 位_____

填 表 日 期_____

江苏省计算机学会

2023年2月修订

一、基本信息表

课题名称									
课题编号									
资助单位									
资助金额									
负责人姓名			性别		民族		出生年月		
职称/职务					学历/学位				
通讯地址						移动电话			
课题 参 加 人 员	姓 名	出生年月	职称/ 职务	学历/ 学位	工作单位			项目分工	
		yyyy-mm							
课题研究 起止时间		起始： 2022 年 1 月				完成： 2023 年 12 月			

二、课题完成情况表

1. 预期课题成果及完成情况

（参照项目申报书中的预期成果逐条列出成果，包括但不限于：教材、专著、论文、教学资源（如：MOOC/SPOC 课程、实验平台等）、研究报告，所列每项成果需附支撑材料扫描件。正式出版的教材/专著需附教材/专著封面，正式发表的论文需附期刊/论文集首页、出现论文的目录页、论文首页，其他类型的成果酌情附支撑材料。）

预期成果类型	承诺完成数量	实际完成数量	成果说明
专著(本)			作者. 专著名称. 出版社, 出版年月
教材(本)			作者. 教材名称. 出版社, 出版年月
论文(篇)			期刊论文：作者. 论文题目. 期刊名称, 年, 卷, 期, 页 会议论文：作者. 论文题目. 会议名称, 年, 页
教学资源(套)			
研究报告(篇)			

2. 课题主要研究内容（不超过 500 字）

3. 课题取得的主要改革成果和创新点（不超过 500 字）

4. 课题实际推广应用情况（不超过 500 字）

5. 下一步研究计划（不超过 500 字）

三、课题验收结题意见

专家 组 意 见	<p style="text-align: center;">专家组长(签字):</p> <p style="text-align: right;">年 月 日</p>
资 助 单 位 意 见	<p style="text-align: center;">项目资助单位(盖章):</p> <p style="text-align: right;">年 月 日</p>
研 究 会 意 见	<p>江苏省计算机学会(盖章):</p> <p style="text-align: right;">年 月 日</p>

